



**SPÓŁKA CIEPŁOWNICZO – ENERGETYCZNA  
JAWORZNO III**

**Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
z siedzibą w Jaworznie**

# TARYFA DLA CIEPŁA

**NINIEJSZA TARYFA STANOWI  
ZAŁĄCZNIK  
DO DECYZJI PREZESA URE**

z dnia 28.03.2017 r. OKR. 4210.95(21).2016.2017.205.XI.KT

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

Marek M.   
Marek M. 

Jaworzno, 2017 r.

## CZĘŚĆ 1

### 1. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **Przedsiębiorstwo energetyczne** - Spółka Ciepłowniczo - Energetyczna Jaworzno III Spółka z o.o. z siedzibą w Jaworznie, przy Al. Tysiąclecia 7, podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem,
- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła;
- **sieć ciepłownicza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów cieplnych;
- **węzeł cieplny** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych;
- **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt;
- **obiekt** – budowla lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi;
- **przyłącze** – odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach;
- **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów cieplnych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie;
- **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła;
- **układ pomiarowo - rozliczeniowy** – dopuszczony do stosowania, zgodnie z odrębnymi przepisami, zespół urządzeń służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła;
- **zamówiona moc cieplna** – ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc cieplna, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
  - a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
  - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
  - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji;
- **odbiorca** - każdy, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym;
- **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafalszowanie pomiarów dokonywanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy,

### 2. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

- **ustawa** – ustawa z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2017 r. poz. 220);
- **rozporządzenie taryfowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 2010 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2010 r. Nr 194, poz. 1291);
- **rozporządzenie przyłączeniowe** – rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92);

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terytorialnego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Marek Mielniczek

- **El Jaworzno II** – źródło ciepła zlokalizowane w Jaworznie eksploatowane przez TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach;
- **TAURON Wytwarzanie S.A. z siedzibą w Katowicach** – przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła;
- **Tauron Ciepło Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach** – przedsiębiorstwo energetyczne prowadzące działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji oraz obrotu ciepłem;
- **Obce przedsiębiorstwa energetyczne** – przedsiębiorstwa energetyczne wymienione w taryfie dla ciepła Tauron Ciepło Sp z o.o. w części III. pkt I.a., ppkt 1.a), oznaczone symbolem AG1.

## CZĘŚĆ 2

### Zakres działalności gospodarczej związanej z zaopatrzeniem w ciepło

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą związaną z zaopatrzeniem w ciepło na podstawie koncesji udzielonych przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki w zakresie:

- a) wytwarzania ciepła:  
nr WCC/883/205/N/3/2000/BP z dnia 7 września 2000 r. z późn. zm.
- b) przesyłania i dystrybucji ciepła:  
nr PCC/66/205/U/OT-2/98/PS z dnia 25 września 1998 r. z późn. zm.
- c) obrotu ciepłem:  
nr OCC/24/205/U/OT-2/98/PS z dnia 25 września 1998 r. z późn. zm.

## CZĘŚĆ 3

### Podział odbiorców na grupy taryfowe

Podziału odbiorców na grupy dokonano według następujących kryteriów:

- źródła ciepła,
- sieci ciepłowniczych, którymi ciepło jest przesyłane w postaci określonego nośnika ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła.

Wyróżnia się następujące grupy taryfowe:

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
1	D1E1	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
2	D1E2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez węzły cieplne; sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
3	D1E2S	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w El Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez węzły cieplne; sieć ciepłownicza oraz węzły cieplne są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne, natomiast pomieszczenia węzłów cieplnych udostępniane są odpłatnie przez Spółdzielnię Mieszkaniową

Zaowoczenie Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
DYREKTOR  
*Marek Makiewicz*

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
		„Górnik” Jaworzno; nośnik ciepła – woda.
4	D1E3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w EI Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze; sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
5	D1E3S	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w EI Jaworzno II siecią ciepłowniczą Nr 1, poprzez grupowe węzły cieplne i zewnętrzne instalacje odbiorcze; sieć ciepłownicza, grupowe węzły cieplne oraz zewnętrzne instalacje odbiorcze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne, natomiast pomieszczenia węzłów cieplnych udostępniane są odpłatnie przez Spółdzielnię Mieszkaniową „Górnik” Jaworzno; nośnik ciepła – woda.
6	D2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni Osiedle Gagarina, siecią ciepłowniczą Nr 2; kotłownia i sieć ciepłownicza są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
7	D3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowniach: Izba Wytrzeźwień, Dom Kultury, Centrum Medyczne; kotłownie są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
8	D4	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowniach: przy ul. Kościuszki 4, przy ul. Kościuszki 6 i przy ul. Kolejarzy 29 poprzez sieci ciepłownicze odpowiednio Nr 4,3 i 5 oraz w kotłowni przy ul. Szklarskiej 1 i przy ul. Sulińskiego 41; kotłownie i sieci ciepłownicze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
9	D5	Odbiorca, któremu dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowni Zespołu Szkół Technicznych; kotłownia jest eksploatowana przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda .
10	D7	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w kotłowniach: przy ul. Reja 22 i przy ul. Reja 28 poprzez sieci ciepłownicze odpowiednio Nr 7 i 6; kotłownie i sieci ciepłownicze są eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.
11	G1s	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Tauron Wytwarzanie S.A. – źródło ciepła Elektrownia “Łagisza” - poprzez sieć ciepłowniczą nr 8 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
12	G1i	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Tauron Wytwarzanie S.A. – źródło ciepła Elektrownia “Łagisza”, poprzez sieć ciepłowniczą nr 8 oraz grupowy węzeł cieplny i zewnętrzną instalację odbiorczą eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
13	G2	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Tauron Wytwarzanie S.A. – źródło ciepła Elektrownia “Łagisza”, poprzez sieć ciepłowniczą nr 9 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
14	G3	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone w Tauron Wytwarzanie S.A. – źródło ciepła Elektrownia “Łagisza”, poprzez sieć ciepłowniczą nr 10 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – para wodna.
15	G4s	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne oraz sieć ciepłowniczą nr 11 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
16	G4w	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11 poprzez grupowe węzły cieplne, eksploatowane przez Przedsiębiorstwo

Urząd Regulacji Energetyki  
 z siedzibą w Katowicach  
 Marek Skowron

L.p.	Symbol grupy odbiorców	Opis (charakterystyka) grup odbiorców
		energetyczne; nośnik ciepła - woda.
17	G4i	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesyłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11, poprzez grupowe węzły ciepłownicze i zewnętrzne instalacje odbiorcze; eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - woda.
18	G4wi	Odbiorcy, którym dostarczane jest ciepło wytworzone oraz przesłane przez obce przedsiębiorstwa energetyczne siecią ciepłowniczą nr 11, poprzez węzły ciepłownicze eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – woda.

## CZĘŚĆ 4

### Rodzaje oraz wysokość cen i stawek opłat

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

1. Dla odbiorców w grupach D1E1, D1E2, D1E2S, D1E3 i D1E3S przedsiębiorstwo energetyczne stosuje ceny:
- za zamówioną moc cieplną – wyrażone w złotych za MW,
  - ciepła – wyrażone w złotych za GJ,
  - nośnika ciepła – wyrażone w złotych za metr sześcienny,
- w wysokościach określonych w taryfie TAURON Wytwarzanie S.A. w Katowicach, oraz następujące wysokości stawek opłat, określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

#### Grupa D1E1

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość	
			netto	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	22.710,50	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.892,54	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	*8,42	8,96

\*stawka opłaty dotycząca odbiorców niebędących odbiorcami końcowymi

#### Grupa D1E2

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość	
			netto	
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	38.044,32	
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.170,36	
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	15,29	

#### Grupa D1E2S

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość	
			netto	

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
J. Krawczyk

1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW zł/MW/m-c	39.686,04 3.307,17
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,03

## Grupa D1E3

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW zł/MW/m-c	46.202,42 3.850,20
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,48

## Grupa D1E3S

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW zł/MW/m-c	48.788,05 4.065,67
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,42

## 2. Stawki opłat dla odbiorców w grupach D2, D3, D4, D5, D7.

## 2.1. Dla odbiorców w grupie D2 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	12.117,53
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	51,85

## 2.2. Dla odbiorców w grupie D3 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	11.734,29
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	54,97

## 2.3. Dla odbiorców w grupie D4 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto

1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	13.833,54
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	52,14

**2.4. Dla odbiorcy w grupie D5 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:**

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	10.475,51
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	52,03

**2.5. Dla odbiorców w grupie D7 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:**

L.p.	Rodzaj	Jednostka miary	Wartość
			netto
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc cieplną	zł/MW	11.997,55
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	44,52

**3. Stawki opłat dla odbiorców w grupach G1s, G1i, G2, G3, G4s, G4w, G4i, G4wi.****3.1. Dla odbiorców w grupach G1s, G1i, G2, G3 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje ceny:**

- za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
  - ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
  - nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny lub za tonę,
- w wysokości określonej w taryfie dla ciepła TAURON Wytwarzanie S.A. (źródło ciepła – Elektrownia “Łagisza”) oraz następujące stawki opłat, określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

Lp.	Stawki opłat dla grupy G1s	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	19.523,81
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.626,98
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,15

Lp.	Stawki opłat dla grupy G1i	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	37.658,19
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.138,18
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,41

Lp.	Stawki opłat dla grupy G2	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
-----	---------------------------	-----------------	----------------------

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
Marek M. Kubiński

1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	51.500,28
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4.291,69
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,59

Lp.	Stawki opłat dla grupy G3	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	28.904,00
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.408,67
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,14

### 3.2 Dla odbiorców w grupach G4s, G4w, G4i, G4wi przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

– **ceny:**

- a. za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- b. ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- c. nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny,

– **stawki:**

- d. opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- e. opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ,

**w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Tauron Ciepło Sp. z o.o. w części IV pkt. 1.1.,**

– **stawki:**

- f. opłaty stałej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za MW,
- g. opłaty zmiennej za usługi przesyłowe – wyrażoną w złotych za GJ,

**w wysokości określonej w taryfie dla ciepła Tauron Ciepło Sp. z o.o. w części IV pkt. 1.1. dla grupy taryfowej AG1/A oraz następujące stawki opłat ustalone przez przedsiębiorstwo energetyczne:**

Lp.	Stawki opłat dla grupy G4s	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	20.385,88
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	1.698,82
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	5,82

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach  
*Marek M. Skiewicz*



Lp.	Stawki opłat dla grupy G4w	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	36.914,01
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	3.076,17
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	11,25

Lp.	Stawki opłat dla grupy G4i	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	49.303,32
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	4.108,61
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,99

Lp.	Stawki opłat dla grupy G4wi	Jednostka miary	Stawka opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	26.269,60
	Rata miesięczna stawki opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW/m-c	2.189,13
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	9,20

#### 4. Stawki opłat za przyłączenie do sieci

Średnica przyłącza	Jednostka miary	Stawka opłaty
DN25	zł/mb przyłącza	236,05
DN32	zł/mb przyłącza	257,45
DN40	zł/mb przyłącza	279,61
DN50	zł/mb przyłącza	308,82
DN65	zł/mb przyłącza	330,65
DN125	zł/mb przyłącza	370,76

Do stawek opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej zastosowanie znajduje ustawa z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.).

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

*Marek M. Skwarczewicz*

## CZEŚĆ 5

### Zasady ustalania cen i stawek opłat

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 7, 44 i art. 45 ustawy oraz w rozporządzeniu taryfowym.

## CZEŚĆ 6

### Warunki stosowania cen i stawek opłat

Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat, są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia przyłączeniowego.

W przypadkach:

- niedotrzymania przez strony warunków umowy,
- uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
- udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
- nielegalnego pobierania ciepła,

stosuje się postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.

Opłaty za nielegalny pobór ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2016 r. poz. 710 z późn. zm.).

## CZEŚĆ 7

### Zasady wprowadzania zmian cen i stawek opłat

Przedsiębiorstwo energetyczne powinno powiadomić odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

PEŁNOMOCNIK  
d/s taryf dla energii elektrycznej  
ciepła i gazu

*Patrycja Szczurek*  
Patrycja Szczurek

Z upoważnienia Prezesa  
Urzędu Regulacji Energetyki  
DYREKTOR  
Południowego Oddziału Terenowego  
Urzędu Regulacji Energetyki  
z siedzibą w Katowicach

*Marek Masłowski*  
Marek Masłowski